

atlas Sicherheitsstiefel Flash 8205 XP S1P ESD



[Im Shop ansehen](#)



145,30

€

Preise inkl.
MwSt.

Produktinformationen

Der **atlas Sicherheitsstiefel Flash 8205 ESD** aus Sportline-Obermaterial bietet nicht nur alle Sicherheitsstandards nach 20345 XP S1P SRC, sondern ist auch mit ESD ausgestattet. Darüber hinaus gehören eine XP® metallfreie Durchtrittshemmung, eine alu-tec® Aluminiumkappe und das MPU® INNOFLEX System zur Ausstattung des Schuhs. Der atlas Sicherheitsstiefel Flash 8205 ESD mit integriertem 3D-Dämpfungssystem entlastet den Rücken und die Gelenke spürbar. Stöße werden effektiv abgefangen und es wird für eine unübertroffene, gleichmäßige Druckverteilung im Schuh gesorgt. Die...

Details

XP® metallfreie Durchtrittshemmung | alu-tec® Aluminiumkappe | 3D-Dämpfungssystem | aktiv-X Funktionsfutter | clima-stream® Konzept | ESD-Ausstattung | geeignet für die Einlagenversorgung (DGUV 112-191) | MPU® INNOFLEX System | EN ISO 20345 S1P SRC

Material

Obermaterial: Sportline-Obermaterial | Sicherheitsstandard: EN ISO 20345 XP S1P SRC | Zehenkappe: alu-tec® Aluminiumkappe | Durchtrittschutz: XP® metallfreie Durchtrittshemmung | Dämpfung: 3D-Dämpfungssystem für höchsten Komfort | Sohle: MPU® INNOFLEX System für ergonomisches Arbeiten | Fußklima: Integrierte Clima-Zone & aktiv-X Funktionsfutter | ESD: Elektrostatische Ableitung für sicheres Arbeiten | Einlagenversorgung: Geeignet

Schutzklasse: S1P

Normen: EN ISO 20345 (Sicherheitsschuhe) | DIN EN 61340 (ESD-Ausführung) | DGUV-Regel 112-191 (orthopädischer Fußschutz)